

⚠️ WARNING

To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH** from electrocution:

- Be sure power is not connected **BEFORE** installing the receiver.

To prevent possible **SERIOUS INJURY** or **DEATH** from a moving gate or garage door:

- **ALWAYS** keep remote controls out of reach of children. **NEVER** permit children to operate, or play with remote control transmitters.
- Activate gate or door **ONLY** when it can be seen clearly, is properly adjusted, and there are no obstructions to door travel.
- **ALWAYS** keep gate or garage door in sight until completely closed. **NEVER** permit anyone to cross path of moving gate or door.

INSTALLATION

- Unplug the opener before proceeding.
- **OPEN RECEIVER:** Insert a small screwdriver in slot on receiver front panel as shown. Twist up actuator cover.
- **CONNECT RECEIVER AND OPENER:** Remove about 1/4" of insulation from each end of the 2-strand bell wire. Connect one end to the receiver screw terminals (polarity is **NOT** required). Route wire along the channels and out the bottom as shown.
- Connect the other end of the bell wire to the two opener terminals labeled "2" (white) and "1" (red), "common" and "command" or the terminals used for the push button control.
- Use insulated staples to secure bell wire between receiver and opener. Length of bell wire depends on where the receiver will be installed. Replace actuator cover.
- Choose a 120Vac polarized outlet for the receiver which is **OUT OF THE REACH OF CHILDREN**. **Plug receiver into selected outlet. Return power to the opener.**

PROGRAMMING THE REMOTE TO THE RECEIVER

With Security+®, the code between the remote control and the receiver changes with each use, accessing over 100 billion new codes.

You can activate your opener with up to 8 Security+® remote controls and one Security+® Keyless Entry.

1. Pry open the front panel of receiver case with a screwdriver. Re-connect power to opener.
2. Press and release the "SMART" actuator on the receiver. The "SMART" indicator light will glow steadily for 30 seconds.
3. Within 30 seconds, press and hold the button on the hand-held remote that you wish to operate your garage door.

The opener will now operate when either the receiver actuator or the remote control push button is pressed.

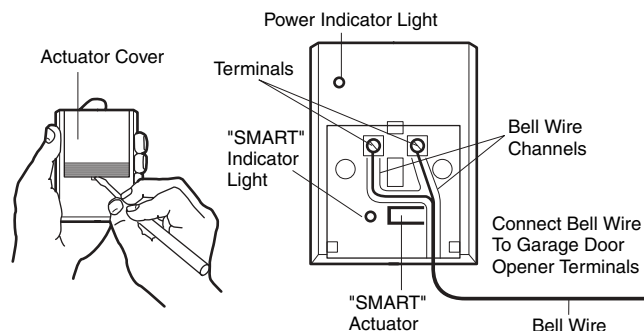
Repeat Steps 2 and 3 for each remote control that will be used to operate the garage door opener.

TO ERASE ALL REMOTE CONTROL CODES

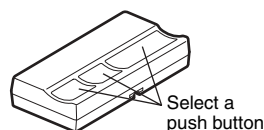
Press and hold the "SMART" actuator on the receiver panel until the indicator light turns off (about 6 seconds). All transmitter codes are now erased. Then follow the steps above to reprogram each remote control.

NOTICE TO U.S. CONSUMERS:

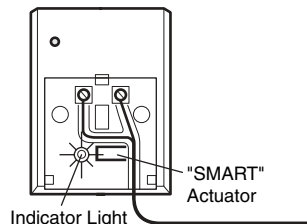
Some states prohibit the service or repair of garage door openers which cannot be made to comply with the safety standards contained in UL 325 (1988 revision). In order to comply with both the letter and the spirit of these laws, this universal radio control should not be used with any LiftMaster®, Chamberlain®, or Sears Craftsman® garage door opener manufactured prior to April 1, 1982. To find out if your Chamberlain-made garage door opener was manufactured prior to or after April 1, 1982, please call 1-800-528-9131 before installing this universal radio control.



Security+®
Remote Control



Universal Receiver



NOTICE: To comply with FCC and or Industry Canada (IC) rules, adjustment or modifications of this receiver and/or transmitter are prohibited, except for changing the code setting or replacing the battery. THERE ARE NO OTHER USER SERVICEABLE PARTS.

Tested to Comply with FCC Standards FOR HOME OR OFFICE USE. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

REPLACEMENT PARTS:

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Remote Control | 973-315LM |
| Visor Clip | 29B137 |
| Lithium Battery | 10A20 |
| Receiver Actuator Cover | 41A3591 |

⚠️ ADVERTENCIA

Para evitar una LESION GRAVE posible o LA MUERTE por electrocución:

- Asegúrese que la electricidad no está conectada ANTES de instalar el receptor.
- Para evitar una LESION GRAVE posible o LA MUERTE de una compuerta o puerta de garaje, móvil:
- SIEMPRE mantenga los controles remotos fuera del alcance de los niños. NUNCA permita que los niños operen, o jueguen con los transmisores de control remoto.
- Active la compuerta o puerta SOLO cuando pueda verse claramente, está bien ajustada y no hay obstrucciones al recorrido de la puerta.
- SIEMPRE mantenga la compuerta o puerta del garaje a la vista hasta que esté completamente cerrada. NUNCA permita que nadie cruce la trayectoria de una compuerta o puerta móvil.

INSTALACION

- Desenchufar el abridor antes de proceder.
- ARBIR EL RECEPTOR: Inserto un destornillador entre el abertura en el panel frontal de receptor como demostrar. Torcedura arriba el cubierta de actuador.
- CONECTAR EL RECEPTOR Y EL ABRIDOR: Quitar 1/4 pulgadas de aislamiento de los extremos del alambre de timbre. Conectar un extremo al los tornillos terminados de receptor (polaridad NO es requerida). Recorrido el alambre entre los canales y fuera de bajo como demostrar.
- Conectar los otros extremos en los dos terminales del abridor marcado "2" (blanco) y "1" (rojo), "común" y "mando" o los terminales usado para los controles de botones.
- Usar broches aislados para asegurar el cable del timbre entre el receptor y el abridor. Longitud de alambra son dependiente de adonde el receptor es instalada. Reconectar el cubierta de actuador.
- Escoja un tomacorriente de 120 tensión polarizadora el receptor que sea **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Reconectar la electricidad al abridor.**

PROGRAMACION DEL REMOTO AL RECEPTOR

Con SECURITY+®, el código entre el control remoto y el receptor cambia con cada uso, con acceso a más de 100 billones de nuevos códigos. Se puede activar el abridor con hasta 8 controles remoto del SECURITY+® y una entrada sin tecla de SECURITY+®.

1. Separar abierto en panel delante de la caja del receptor con un destornillador. Reconectar la electricidad al abridor.
2. Oprimir y soltar el actuador "SMART" en el receptor. La luz indicadora "SMART" se ilumina continuamente por 30 segundos.
3. Para 30 segundos, oprimir y mantener oprimido el botón en el remoto manual con el cual sedesea operar la puerta del garaje.

El abridor opera ahora cuando se oprime el botón en el receptor o el transmisor de control remoto.

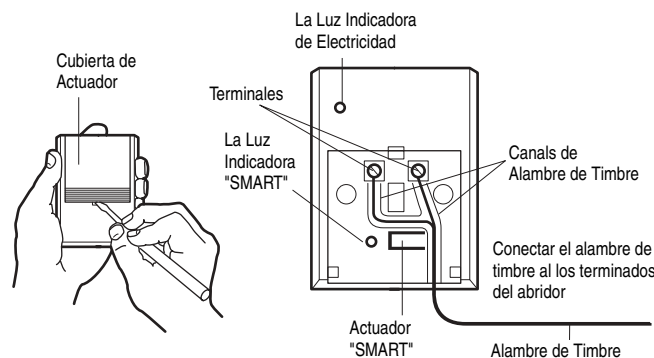
Repetir los pasos 2 y 3 para cada control remoto que se usa para operar el abridor de la puerta del garaje.

PARA BORRAR TODOS LOS CÓDIGOS DE CONTROL REMOTOS

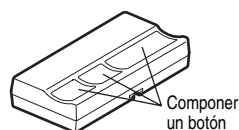
Oprimir y mantener oprimido el actuador "SMART" en el panel receptor hasta que se apague la luz indicadora (6 segundos aproximadamente). Todos los códigos del transmisor están ahora borrados. A continuación seguir los pasos de arriba para reprogramar cada control remoto.

AVISO A LOS CONSUMIDORES ESTADOUNIDENSES:

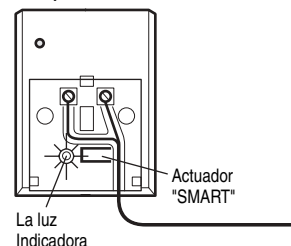
Algunos estados prohíben el servicio o reparación de abridores de puertas de cochera que no pueden cumplir las normas de seguridad contenidas en UL 325 (revisión de 1988). A fin de cumplir con el texto y la intención de estas leyes, este control de radio universal no debe utilizarse con ningún abridor de puertas de cochera Master Mechanic®, Lift-Master®, Chamberlain® o Sears Craftsman® fabricado antes del 1 de abril de 1982. Para saber si el abridor de puerta de cochera Chamberlain fue fabricado antes o después del 1 de abril de 1982, llamar al 1-800-528-9131 antes de instalar este control de radio universal.



Control Remoto de Security+®



Receptor Universal



NOTICE: To comply with FCC and or Industry Canada (IC) rules, adjustment or modifications of this receiver and/or transmitter are prohibited, except for changing the code setting or replacing the battery. THERE ARE NO OTHER USER SERVICEABLE PARTS.

Tested to Comply with FCC Standards FOR HOME OR OFFICE USE. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

PARTES DE REPUESTOS:

| | |
|----------------------------|-----------|
| Control remoto | 973-315LM |
| Broche de la visera..... | 29B137 |
| Batería de litio..... | 10A20 |
| Cubierta de actuador | 41A3591 |